## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/052096

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 H01L31/0232 H01L33/00

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

## B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole )

IPK 7 HO1L HO4N GO2B

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
х	US 2001/050717 A1 (YAMADA SATOSHI ET AL) 13. Dezember 2001 (2001-12-13)	1,3-13
A	Absatz '0041! - Absatz '0044!; Abbildungen 1,2	2
X	EP 1 081 944 A (SONY CORPORATION) 7. März 2001 (2001-03-07)	1,4,5, 9-13
Α	Absatz '0016! - Absatz '0040!; Abbildungen 2-6	2,3,6-8
X	PATENT ABSTRACTS OF JAPAN Bd. 012, Nr. 273 (E-639), 29. Juli 1988 (1988-07-29) -& JP 63 052491 A (HITACHI LTD), 5. März 1988 (1988-03-05)	1,2,5,9, 10,13
A	Zusammenfassung/	3,4,6-8, 11,12

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie
<ul> <li>Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :</li> <li>"A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist</li> <li>"E" ätteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist</li> <li>"L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)</li> <li>"O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht</li> <li>"P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist</li> </ul>	kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist  *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts
18. Mai 2005	31/05/2005
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2	Bevollmächtigter Bediensteter
NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Krause, J

1

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2004/052096

(Fortsetz	ung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	
tegorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
1	EP 1 122 945 A (MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA) 8. August 2001 (2001-08-08) Absatz '0021! - Absatz '0027!; Abbildung 1	1-13
	US 2003/137595 A1 (TAKACHI TAIZO) 24. Juli 2003 (2003-07-24) Absatz '0028! - Absatz '0038!; Abbildungen 1,2	1–13
•	US 4 055 761 A (SHIMOMURA ET AL) 25. Oktober 1977 (1977-10-25) Spalte 2, Zeile 30 - Spalte 3, Zeile 58; Abbildung 1	1–13
-		
·		
	· 	

1

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/052096

					•		
	echerchenbericht rtes Patentdokumen	t	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) de Patentfamilie	•	Datum der Veröffentlichung
US	2001050717	A1	13-12-2001	JP	200135899	7 A	26-12-2001
EP	1081944	Α	07-03-2001	JP JP EP	200107806 200112807 108194	2 A	23-03-2001 11-05-2001 07-03-2001
JP	63052491	Α	05-03-1988	KEINE			
EP	1122945	Α	08-08-2001	EP US CN WO	112294 200101207 132032 011543	3 A1 5 A ,C	08-08-2001 09-08-2001 31-10-2001 01-03-2001
US	2003137595	A1	24-07-2003	JP CN TW	1032182 119998 39933	2 A	04-12-1998 25-11-1998 21-07-2000
US	4055761	A	25-10-1977	JP JP DE	5111506 5900059 760751	5 Y2	18-09-1976 09-01-1984 19-08-1976